



il Direttore

**Istituto Nazionale di
Geofisica e
Vulcanologia
AOO INGV**
Protocollo Generale – U
N. 0005976
del 28/05/2020



Al Dott. Filippo Greco - Responsabile Unico del Procedimento Al
Dott. Daniele Carbone - Responsabile Scientifico dei fondi del
progetto Newton- g
Al Dott. Alberto Rappa Responsabile dei Servizi Amm.vi INGV
Sezione di Catania
Alla “Gestione WEB”
LL.SS

Oggetto: Aggiudicazione procedura per l’affidamento della “Fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento” nell’ambito del progetto Newton – g, ai sensi dell’art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, da effettuarsi mediante piattaforma e-procurement INGV, come previsto dall’art. 40 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. CUP D61I18000230006 CIG Z522CD9FF1.

Si trasmette, per il seguito di competenza, il Decreto n. 141 del 28/05/2020, concernente l’aggiudicazione in oggetto.

Il Direttore



Decreto n. 141/2020

Oggetto: Aggiudicazione procedura per l'affidamento della "Fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento" nell'ambito del progetto Newton – g, ai sensi dell'art. 36, comma 2, lettera a) del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii, da effettuarsi mediante piattaforma e-procurement INGV, come previsto dall'art. 40 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. CUP D61I18000230006 CIG Z522CD9FF1.

IL DIRETTORE

VISTO il Decreto Legislativo 29 settembre 1999, n. 381, con il quale è stato istituito l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia;

VISTA la Legge 27 settembre 2007, n. 165, concernente la "Delega al Governo in materia di riordino degli Enti di Ricerca;

VISTO il Decreto Legislativo 31 dicembre 2009, n. 213, concernente il "Riordino degli Enti di Ricerca" in attuazione dell'art. 1 della Legge 27 settembre 2007, n. 165;

VISTO lo Statuto dell'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia emanato con delibera del CdA del 15 settembre 2017 n. 424 e pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale della Repubblica Italiana - Serie Generale n. 27 del 2 febbraio 2018;

VISTO il Regolamento di Organizzazione e Funzionamento (ROF) dell'Istituto Nazionale di Geofisica emanato con Decreto del Presidente n. 36/2020 del 22/04/2020, approvato dal Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, pubblicato sul sito istituzionale;

VISTO il Piano triennale integrato dell'INGV 2020 - 2022: Piano Integrato per la Performance, la Prevenzione della Corruzione e la Trasparenza, approvato con Delibera 18/2020 del 30/01/2020;

VISTO il D. Lgs. n. 50 del 18 Aprile 2016, Attuazione delle direttive 2014/23/UE, 2014/24/UE e 2014/25/UE sull'aggiudicazione dei contratti di concessione, sugli appalti pubblici e sulle procedure d'appalto degli enti erogatori nei settori dell'acqua, dell'energia, dei trasporti e dei servizi postali, nonché per il riordino della disciplina vigente in materia di contratti pubblici relativi a lavori, servizi e forniture, pubblicato sulla G.U. n. 91 del 19 Aprile 2016, così come modificato dal D. Lgs n. 56/2017 – Codice dei Contratti Pubblici, pubblicato sulla G.U. n. 103 del 05/05/2017 e ss.mm.ii;



VISTO il D. Lgs n. 218 del 25 novembre 2016 (semplificazione delle attività degli enti pubblici di ricerca ai sensi dell'art. 13 della Legge del 7 agosto 2015 n. 124);
VISTO il Decreto del Direttore degli Affari del Personale n. 468 del 27/09/2019 di conferimento di incarico di Direttore della Sezione di Catania, Osservatorio Etneo dell'INGV al Dott. Stefano Felice Branca, a far data dal 01/10/2019 e per la durata di un triennio;
VISTO il Grant Agreement n. 801221 del Progetto Europeo H2020 "New Tools for Terra in Gravimetry" denominato Newton – g, CUP D61I18000230006;
VISTI i Work Packages in cui è articolato il Progetto Newton - g.
CONSIDERATO che per le attività del progetto è previsto il rimborso al 100% da parte della Commissione Europea;
CONSIDERATA l'applicazione del regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione;
VISTO il Decreto del Direttore della Sezione di Catania - OE n. 118/2020 del 15/05/2020 - prot. n. 0005462, con il quale si autorizza l'avvio della procedura di acquisto inerente la "fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento" nell'ambito del progetto Newton - g, da espletarsi mediante piattaforma eprocurement INGV, come previsto dall'art. 40 del D. Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii. nonché la contestuale nomina, da parte del Direttore della Sezione di Catania OE, del Responsabile Unico del Procedimento (RUP), nella persona del Dott. Filippo Greco;
VISTO il Decreto di rettifica del Direttore della Sezione di Catania - OE n. 134/2020 del 26/05/2020 prot. n. 0005841;
VISTA l'offerta economica pervenuta da parte della ditta GFT TECHNOLOGY SRL, P.IVA 05072340879 Via Raffaello Sanzio, n. 5, 95030 – Gravina di Catania (CT);
VISTA l'offerta presentata dal suddetto operatore economico al prezzo ribassato di € 7.710,00 in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100%, così come indicato dalla ditta fornitrice;
PRESO ATTO che l'operatore economico ha effettuato un miglioramento del prezzo offerto tale da escludere la produzione di polizza fideiussoria definitiva ai sensi dell'art. 103, comma 11, del D.Lgs n. 50/2016 e ss.mm.ii., pari ad euro 100,00, come indicato nella nota allegata;
VISTA la direttiva n. 2/2018 protocollo 4429 del 28/03/2018 avente ad oggetto: verifica sui requisiti dell'aggiudicatario nelle procedure sotto soglia comunitaria;



il Direttore

VISTO l'art. 32 del D. Lgs. n. 50/2016 e ss.mm.ii, il quale specifica le fasi della procedura di affidamento;

RITENUTO di dover procedere all'aggiudicazione definitiva della fornitura in oggetto;

DECRETA

- Ai sensi dell'art. 36, comma 2, lett. a), del D. Lgs n. 50 del 18 Aprile 2016 e ss.mm.ii, che la "fornitura e posa in opera di cavi, guaine, tubazioni e accessori vari di cablaggio per il collegamento delle apparecchiature da installare a Pizzi Deneri. Fornitura e posa in opera di interruttore automatico magnetotermico 1P+N da 10A tipo F 4,5KA Id= 0,03A corredato di SALVAVITA CONNESSO in WIFI con riarmo da remoto. Fornitura e posa in opera Quadro DC con sezionatore, fusibili e scaricatori di tipo II. Fornitura Gruppo elettrogeno monofase diesel avviamento elettrico completo di quadro automatico di commutazione Pramac PF482SYAY01 3000 giri. Fornitura di sistema di riempimento automatico gasolio serbatoio gruppo. Installazione del gruppo elettrogeno. Certificazione di corretta installazione e funzionamento" nell'ambito del progetto Newton - g., CIG Z522CD9FF1, da effettuarsi mediante piattaforma e-procurement INGV, è definitivamente aggiudicata alla ditta GFT TECNOLOGY SRL, P.IVA 05072340879, Via Raffaello Sanzio, n. 5, 95030 – Gravina di Catania (CT), per un importo di 7.610,00 (eurosettemilaseicentodiecivirgolazerozero) in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione;
- di procedere alla verifica dei requisiti secondo quanto previsto dalla direttiva n. 2/2018 protocollo 4429 del 28/03/2018;
- di impegnare la spesa complessiva di 7.610,00 (eurosettemilaseicentodiecivirgolazerozero) in regime di non imponibilità IVA, di cui all'art.72, comma 1, lett c) del D.P.R. 633/72 sul 100% dell'importo dell'operazione, al cap. 1.03.01.02.999.01 del bilancio 2020, sul progetto Newton - g. CUP D61I18000230006, obiettivo funzione 0917.010, impegno n. 1575 del 27/02/2020;
- di disporre la pubblicazione sul sito dell'ente delle informazioni previste dall'art. 29, comma 1 del D.Lgs. 50/2016 e ss.mm.ii.

Catania, li 28/05/2020

Il Direttore